

FICHA METODOLÓGICA.

ENCUESTA DE MOVILIDAD (010930)

Identificación

Encuesta de movilidad.

La “Encuesta de movilidad en día laborable” (010930) es una operación estadística cuyo objetivo es cuantificar la movilidad de la población residente en la C.A. de Euskadi, así como la caracterización y la motivación de los desplazamientos.

| Denominación de la Operación: | Encuesta de movilidad EM |
|--------------------------------------|---|
| Código de la operación: | 010930 (Plan Vasco de Estadística) |
| Organismos Responsable: | Departamento de Desarrollo Económico e Infraestructuras |
| Área temática: | Sector Servicios. |
| Periodicidad: | Quinquenal |
| Clase de Operación: | Encuesta por Muestreo |
| Metodología según origen de datos: | Recogida directa de los datos primarios por cuestionario específico |

Objetivos

Cuantificar la movilidad de la población residente en la C.A. de Euskadi, los flujos de paso, los modos, motivaciones y causas generadoras de los desplazamientos.

Mejorar el conocimiento de la demanda de movilidad de la población residente en la C.A. de Euskadi, medida a través de los desplazamientos realizados en día laboral tipo (lunes a jueves), excluidos los desplazamientos a pie de menos de 5 minutos.

Principales variables a investigar

- Número de desplazamientos
- Origen y destino del desplazamiento
- Etapas del desplazamiento
- Medios de transporte utilizados
- Motivo de los desplazamientos

Ámbito

Poblacional:

Conjunto de personas de 7 y más años residentes en la C.A. de Euskadi que residen en viviendas familiares.

Geográfico:

Ámbito territorial al que hace referencia la operación: Comunidad Autónoma de Euskadi. La estratificación geográfica se hace en base a las 20 comarcas de EUSTAT más las 3 capitales de TTHH.

Temporal:

La referencia temporal de la Encuesta de Movilidad es quinquenal tanto para la recogida de los datos como para la difusión de los mismos.

Cuestionarios

[Cuestionario](#)

Difusión

- Internet: Tablas de síntesis. Órgano Estadístico
- Internet: Tablas estadísticas. www.eustat.es